

**Аймақтық әлеуметтік-
инновациялық университеті**
(жоғары оқу орнының толық атауы)

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының **2018**
жылы «**14**» **06** шешімімен (№**Ш4/14** хаттама)

Рахманова Айжан Букембаевна
(түгі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда))
5B011800-Орыс тілі мен әдебиеті

мамандығы бойынша
(мамандықтың коды және атауы)

білім
БАКАЛАВРЫ
дәрежесі берілді

Мемлекеттік аттестаттау
комиссиясының төрағасы

Ректор
Хатшы
М.О.

2018 жылы «**25**» **06**

Шымкент

ЖБ - Б №

1270517

Тіркеу нөмірі

2522/Ш

Решением Государственной аттестационной комиссии
**Регионального социально-
инновационного университета**

(наименование высшего учебного заведения)
от «**14**» **06** **2018** года (протокол № **Ш4/14**)

Рахмановой Айжан Букембаевне
(фамилия, имя, отчество (при его наличии))

присуждена степень
БАКАЛАВР
образования

по специальности **5B011800-Русский**

язык и литература
(код и наименование специальности)

By the decision of the State Attestation Committee of
Regional Social-

Innovational University

(name of the higher education institution)

Rakhmanova Aizhan

(graduate's full name)

was
awarded the degree of **BACHELOR** of **education**
in **5B011800-Russian language and literature**

(code and name of the specialty)

Date «**14**» **06** **2018**

ЖБ - Б №

1270517

«**25**»

06

2018 года

г. **Шымкент**

1. Фамилия Рахманова

2. Имя, отчество (при его наличии) Айжан Букембаевна

3. Дата рождения 29.06.1983г.

4. Предыдущий документ об образовании Диплом ЖБ № 0648485, 14.06.2005г.
(вид, номер документа, дата выдачи)

5. Вступительные испытания _____
(вид, номер документа, дата выдачи)

6. Поступил(-а) Региональный социально-инновационный университет, 2016
(вид, номер документа, дата выдачи)

7. Окончил(-а) Региональный социально-инновационный университет, 2018
(вуз, год окончания)

8. Дополнительная информация _____

9. Общее число кредитов 110 Количество кредитов ECTS 162

10. Средневзвешенная оценка (GPA) обучения 3,36

11. Профессиональная практика

Вид практики	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
			буквенная	в баллах	традиционная
Учебная	2	2	A-	3,67	отлично
Производственная (педагогическая)	3	3	A-	3,67	отлично
Преддипломная практика	1	3	A-	3,67	отлично

12. Итоговая аттестация

Наименование дисциплин государственных экзаменов	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
			буквенная	в баллах	традиционная
ГЭ по специальности	1	4	B+	3,33	хорошо
Синтаксис СРЯ	1	4	A-	3,67	отлично
История русской литературы	1	4	B+	3,33	хорошо

13. Выполнение и защита

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
			буквенная	в баллах	традиционная



Региональный

(наименование социально-

высшего инновационный

учебного заведения) университет

Шымкент

(город)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ
(транскрипт)

№ ЖБ-Б 1270517

25.06.2018

(дата выдачи)

2522/Ш

(регистрационный номер)

Ректор

Декан факультета

Секретарь



БЕЗДИПЛОМАТИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

15. Количество кредитов теоретического обучения	101	количество кредитов ECTS теоретического обучения	142
---	-----	--	-----

16. Решением Государственной аттестационной комиссии (протокол № _____ от « _____ » _____ 20____ г.)
академическая степень «Бакалавр образования»

присуждена _____

5B011800 - Русский язык и литература

по специальности бакалавриат

образовательная программа _____

Уровень соответствия Национальной рамки квалификации:

Уровень соответствия национальным рамкам квалификации. _____

ДИПЛОМ

ЖБ

0648485

Общественным

Рахманова Айман

Бунетбаевна

берілді.

Ол 2000 жылы Республиканың мемлекеттік назарымен
Ш.Сенов атындағы Ақтау мемлекеттік университетіне
2005 жылы осы аталған университеттің
Газотүзінді құбырларын және газотүзінді қоймаларын
жобалау салу және пайдалану мамандығы

бойынша толық курсын бітіріп шықты.

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының

2005 жылғы «2» маусымдағы шешімі
бойынша оған инженер-техник

деген біліктілік берілді.

Мемлекеттік аттестаттау
комиссиясының төрағасы

М.О.

Ректор

Хатшы

Ақтау

каласы

2005 жылғы «14» маусым

Тіркеу № 02

ДИПЛОМ

ЖБ

0648485

Настоящий диплом выдан
Бунетбаевне

Рахмановой Айман

в том, что она в 2000 году поступила в
Республиканское государственное казенное предприятие
Актауский государственный университет имени Ш.Сенова
и в 2005 году окончила полный курс
названного университета

по специальности проектирование, сооружение
и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Решением Государственной аттестационной
комиссии от «2» июня 2005 года
ему (ей) присвоена квалификация инженер-техник

Председатель Государственной
аттестационной комиссии

М.П.

Ректор

Секретарь

Ақтау

Город

«14» июня

2005 года

Регистрационный № 02

ВЫПИСКА ИЗ ЗАЧЕТНОЙ ВЕДОМОСТИ
(без диплома не действительна)

РАХМАНОВА АЙЖАН БУКЕМБАЕВНА

за время пребывания в Республиканском государственном казенном предприятии «Актауский государственный университет имени Ш. Есенова» с 2000г. по 2005г. сдала экзамены и зачеты по следующим дисциплинам специальности 2003-«Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»:

№ п/п	Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка			
			традиционная	в %	Буквенная	Балл
1.	Философия	170	4 (хор)	87	В+	3,33
2.	Культурология	100	Зачтено	94	А-	3,67
3.	Основы экономической теории	100	4 (хор)	87	В+	3,33
4.	Казахский язык (русский язык)	200	4 (хор)	87	В+	3,33
5.	Иностранный язык	340	3 (удов)	73	С+	2,33
6.	Социология инженерной деятельности	60	Зачтено	94	А-	3,67
7.	Политология	60	Зачтено	94	А-	3,67
8.	Педагогика и инженерная психология	80	Зачтено	94	А-	3,67
9.	Основы права	40	Зачтено	94	А-	3,67
10.	Природоохранное законодательство	121	Зачтено	94	А-	3,67
11.	Информатика	200	5 (отл)	97	А	4,0
12.	Химия	100	3 (удов)	73	С+	2,33
13.	Органическая и физколлоидная химия	243	Зачтено	94	А-	3,67
14.	Высшая математика	500	4 (хор)	87	В+	3,33
15.	Физика	400	3 (удов)	73	С+	2,33
16.	Промышленная экология	70	4 (хор)	87	В+	3,33
17.	Основы начертательной геометрии	144	4 (хор)	87	В+	3,33
18.	Сопротивление материалов	225	3 (удов)	73	С+	2,33
19.	Теоретическая механика	180	4 (хор)	87	В+	3,33
20.	Прикладная гидромеханика	75	Зачтено	94	А-	3,67
21.	Теория машин и механизмов	126	3 (удов)	73	С+	2,33
22.	Метрология	106	Зачтено	94	А-	3,67
23.	Гидромашин и компрессоры	106	4 (хор)	87	В+	3,33
24.	Термодинамика, теплотехника и ТСУ	110	4 (хор)	87	В+	3,33
25.	Автоматизация объектов транспорта и хранения нефти и газа	60	4 (хор)	87	В+	3,33
26.	Электротехника и электрооборудование	116	4 (хор)	87	В+	3,33
27.	Детали машин	156	4 (хор)	87	В+	3,33
28.	Инженерное обеспечение объектов транспорта	80	4 (хор)	87	В+	3,33
29.	Последовательная перекачка нефти и нефтепродуктов	72	4 (хор)	87	В+	3,33
30.	Газотурбинные установки	90	4 (хор)	87	В+	3,33
31.	Основы безопасности жизнедеятельности	50	Зачтено	94	А-	3,67
32.	Основы нефтегазового дела	90	Зачтено	94	А-	3,67
33.	Материаловедение	90	Зачтено	94	А-	3,67
34.	Противокоррозионная защита магистральных трубопроводов	72	Зачтено	94	А-	3,67
35.	Экономика нефтегазовой промышленности	80	4 (хор)	87	В+	3,33
36.	Организация и планирование производства	80	4 (хор)	87	В+	3,33
37.	Менеджмент	56	4 (хор)	87	В+	3,33
38.	Основы маркетинга	42	Зачтено	94	А-	3,67
39.	Охрана труда	56	Зачтено	94	А-	3,67
40.	Строительные конструкции	160	4 (хор)	87	В+	3,33
41.	Технология металлов трубопроводных строительных материалов	171	4 (хор)	87	В+	3,33
42.	Машины и оборудования газонефтепроводов	109	4 (хор)	87	В+	3,33
43.	Геология	46	4 (хор)	87	В+	3,33
44.	Очистные сооружения	72	Зачтено	94	А-	3,67
45.	Оптимизация проектирования региональных сетей нефтебаз	60	Зачтено	94	А-	3,67
46.	Газонефтепроводы	380	4 (хор)	87	В+	3,33
47.	Нефтебазы и газохранилища	354	4 (хор)	87	В+	3,33
48.	Теоретические основы подземного хранения газа	40	Зачтено	94	А-	3,67

№ п/п	Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка			
			Традиционная	в %	Буквенная	Балл
49.	Эксплуатация газонефтепроводов	120	4 (хор)	87	В+	3,33
50.	Эксплуатация насосно-компрессорных станций	60	Зачтено	94	А-	3,67
51.	Эксплуатация газохранилищ и нефтебаз	72	4 (хор)	87	В+	3,33
52.	Насосные и компрессорные станции	140	4 (хор)	87	В+	3,33
53.	Совместный транспорт нефти и газа	40	4 (хор)	87	В+	3,33
54.	Перекачка вязких и застывающих нефтей	72	Зачтено	94	А-	3,67
55.	Проектирование технологических сетей нефтебаз	60	Зачтено	94	А-	3,67
56.	Регулирование режимов работы магистральных нефтепроводов	57	Зачтено	94	А-	3,67
57.	Делопроизводство	78	Зачтено	94	А-	3,67

Выполнены курсовые проекты и работы по следующим дисциплинам:

№ п/п	Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка			
			Традиционная	в %	Буквенная	Балл
1.	Теория машин и механизмов (Курсовая работа)	126	3 (удов)	73	С+	2,33
2.	Термодинамика, теплотехника и ТСУ (Курсовая работа)	110	4 (хор)	87	В+	3,33
3.	Детали машин (Курсовой проект)	156	4 (хор)	87	В+	3,33
4.	Организация и планирование производства (Курсовая работа)	80	4 (хор)	87	В+	3,33
5.	Строительные конструкции (Курсовая работа)	160	4 (хор)	87	В+	3,33
6.	Машины и оборудования ГНП (Курсовой проект)	109	4 (хор)	87	В+	3,33
7.	ОПРС и НБ (Курсовой проект)	60	4 (хор)	87	В+	3,33
8.	Газонефтепроводы (Курсовой проект)	380	4 (хор)	87	В+	3,33
9.	Нефтебазы и газохранилища (Курсовой проект)	354	4 (хор)	87	В+	3,33
10.	Насосные и компрессорные станции (Курсовая работа)	140	4 (хор)	87	В+	3,33

Пройдены следующие виды профессиональной практики:

№ п/п	Наименование профессиональной практики	Продолжительность	Итоговая оценка			
			Традиционная	в %	Буквенная	Балл
1.	Преддипломная практика	4-нед.	4 (хор)	87	В+	3,33

Сданы государственные экзамены по дисциплине:

№ п/п	Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка			
			Традиционная	в %	Буквенная	Балл
1.	История Казахстана	120	4 (хор)	87	В+	3,33

РАХМАНОВА АЙЖАН БУКЕМБАЕВНА

выполнила и защитила дипломный проект на тему «Проект УПН месторождения Боранколь» с оценкой "хорошо" (87%, В+, 3,33).



г. Актау 02 июня 2005 г.

Регистрационный № 82

РЕКТОР _____

ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА НЕФТИ И ГАЗА _____

СЕКРЕТАРЬ ИНСТИТУТА _____